CLASS SUBCLASS							s		CL	ASS	<u>s_</u>	I	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													$\exists$									
	_	-	-	- 1		_										_				T	_		T	_		_	_	7	_	_	٦	_	_		
		_							7	H	_	_		1			+	—		+			+		-			+			+		—	1	
						ONA ATIO			-1	$\vdash$	_	_		+	—	_	+	—		+	—	—	+		$\dashv$			+			+	_	_	4	- 1
٦	П		Г	Γ			7		-	$\vdash$	_	_	_	1	_,	- 9	7	- p	n	B	7	8 1	+	P		1	7	1	—		+	_		$\dashv$	. 1
+	Н	_	H	$\vdash$			<u>'                                     </u>		-	$\vdash$	P	#	5	Ŧ	F	1/	H	H		A	B		#	+		H		*			+	-	—	$\dashv$	
-	$\dashv$	لــ	H	$\vdash$		_ <u>'</u>	<u>'</u> -		/	-			<b>\(\rightarrow\)</b>	+	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	+	_	_	7	_	_	_	_	4			+		_	4	
4	Н		Ш	<u>L</u>		'	<u>'</u>	_		<u>_</u>				$\bot$	_		4			+			+			—		4			4			4	
-	4	لِـــا	Ш	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	<u>.                                    </u>			·						Ļ			4			上		_	L					$\perp$		_	$\perp$			4	·
_	Ц	_]	Ш	L			<u></u>							Ļ	חוי	<del>-</del>	긡	CL			ntin	ued	l Or	n Is:	sue :	Slip	Ins	side	<u>∍ Fi</u>	ile .	Jac	<u>ket</u>	<u>i</u>	لت	
						ecte				_			ai)	. Car	ncel	led		U_	N.						cted										•
lai		<u>;;;;</u>	<u></u>	<i>!</i>	Allo	wed Da	ate	+	·····	······		Cla		Re	stric	ted		Date		<u></u>	·····	<u></u>	inte:	Cla	ence aim	0	<del></del>			Obj		<u>əd</u>	_	<u> </u>	i i
T	٠.	S			Γ		Г				1			9			$\Box$	$\bigcap$	$\Box$	$\sqcap$	$\Box$	abla					7	$\Box$	$\Box$	$\cap$	$\Box$	$\Box$		1	, ,
2	75a I	3	1							'	'	Ē	Original	3								1		Final	Original		-	,		-	1		1		
_			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊬	⊬	$\vdash$	<del> </del>	┨ '	٣	51		H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	H	H	$\vdash$	1	<u>u</u>	101	H	4		H	$\vdash$	$\vdash$	$\sqcup$	Ш		,
	2			口	Ľ			Ľ	世		<u> </u>	H	52	山			$\Box$				$\Box$				102	11	1	J			世			世	'
7	3	$\tilde{ot}$	$\square$		Ľ	$\Box$		$\Box$	Ŀ	F	┨ '	$\Box$	53 54	4	$\square$	$\Box$	لِبَا	$\Box$	$\bar{\sqcup}$	$\square$	$\tilde{\square}$	$\bar{\vdash}$			103	$\Box$	7	$\Box$	$\square$	$\Box$	$\square$	$\Box$	$\Box$		
1	5	-	H	1	一	一	H	1	+	七	1	H	55	H	H	Н	۲	H	H	一	一			$\vdash$	105		7	7	一		$\vdash$	H	Н	H	
7	6		$\Box$		$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	口		1		56 57	D	$\Box$		$\Box$			口		$\Box$			106	П	$\Box$	$\Box$	口		$\Box$				1
+	7 8	H	$\vdash$	$\vdash$	H	H	$\vdash$	+	┟┤	+	<b>∤</b> ∙ '	-	57 58	H	H	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	1		H	107 108	H	+		H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
7	9	£,1		匚	口	口	口		口		1		59								口				109										14,53.
	10	- 3)	$\vdash$	-	+	$\vdash$	H	+/	$\vdash$	H		H	60 61	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-		H	H	Н	$\vdash$		-	110		-		H	$\mu$	-	-	1	-	
1	12	$\Box'$											62												112		1			己	世	$\Box$	世		18 3
	13 14	$\tilde{\vdash}$		Γ.'	Ľ	H	₽'	Į.	$\vdash$	F	1	$\Box$	63 64	$\tilde{\square}$			$\overline{\square}$	$\square$		$\Box$	$\tilde{\square}$	$\Box$			113 114		$\bar{+}$	$\bar{+}$	$\exists$	آ			μ		Trong Tr
	15	۲	$\vdash$	$\vdash$		H	۲	H	1	+	1	H	65	Щ	1	H		$\vdash$		Н		$\vdash$		۲	115		+			Н	-	H		7.5	是完
	18		$\Box$		$\Box$			$\Box$			1		66	$\Box$	:					П	口	$\Box$			116	П	7	$\Box$	П		$\Box$			7	in some
_	17 18			1	-	H	1 7	Н		۲		H	67 68	H	H	Н		H		Н		$\vdash$		H	117 118	+	+	-			H	-	H	19	是江海
1	19	3									1		69						口	口					119		1		口	$\Box$		口			1. 1. 2
_	20 21		H	Ľ	100	H	H	إيا	١.	H	┤ '	$\vdash$	70 71	Н	H	H	$\vdash$	H	Н	H	,	$\vdash$		$\vdash$	120 121	H	-	$\dashv$	H	Н	Н		Н		1. 1. 1.
	22			34	46						'		72												122	$\Box$		$\exists$							12.3
+	23 24	لبآ		لنا			انِنا		ابنا		-	$\square$	73 74	الم		$\tilde{\vdash}$	$\dot{\mathbb{H}}$	$\widetilde{\square}$	$\tilde{\boldsymbol{H}}$	$\widetilde{H}$	$\bar{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	$\dot{dash}$		$\square$	123 124	Ĥ	$\dot{+}$	$\bar{+}$	$\tilde{\dashv}$	Ĥ	$\dot{\mathbb{H}}$		$\dot{\mathbb{H}}$	$\vdash$	1.42 16
Т	25	d		T							] ; <sup>1</sup>	$\Box$	75								口	$\Box$			125		1	J			世	世		世	1. ( )
+	26 21	۲	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\square$	$\Box$	$\square$	┨ '	$\square$	76 77	$\Box$	$\tilde{\square}$	$\square$	$\dot{dash}$	$\Box$	$\exists$	$\tilde{\square}$	ہہ	$\Box$			126 127	$\bar{H}$	$\bar{+}$	$\vec{+}$	$\bar{H}$	$\Box$	$\square$	$\square$	$\square$		
1	28)	Z	1					U		U	'		78						口						128		1	1				世	世		
T	29 30	7		$\square$		$\Box$	$\square$	$z^{i}$		-	'		79 80	口	$\Box$	$\Box$	$\square$	$\Box$	$\Box$		$\square$	口			129 130		$\exists$	$\Box$		口	$\square$	D		-7	
Ž,	31	H	75°	H		H	٣	-	尸	۲		H	81	$\overline{\Box}$					$\Box$	$\Box$	1	٢		H	131		+	1	H	۲	$\vdash$	H		H	2
	32) (33)				:	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	口	↓ '		82	$\Box$			$\Box$	$\Box$	$\square$	$\square$	$\Box$	口			132		$\exists$	$\Box$	$\square$	$\Box$			$\Box$		7 7 7
+	33 84)	H		H	H	H	H	-	-	$\vdash$	'	H	83 84	$\vdash$	H	H	Н	H	$\vdash$	_	$\vdash$	Н		H	133 134		+	-	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	H	H	H	
1	85 36	中			口						ַן '		85	$\Box$					$\Box$	$\Box$					135	ธ	口	口	口			口			
	36 37	4	۲	⊬	$\vdash$	H	H		$\vdash$	1	┨ '	H	86 87	Н	H	Н	H	  }	$\vdash$	<del>,                                    </del>	H	Н			136 137	H	+	$\dashv$	-		H	H	H	3	
2.	38	4				世				Ľ	<b>.</b> '		88	$\Box$					╛	╛		$\Box$	:		138		1	_							33 482
	39 40		u.	- 15 '7	<u>.</u> ;			×	· · ·	9.	7	$\square$	89 90		4	1.2	$\tilde{\square}$		$\bar{\vdash}$	$\tilde{\dashv}$	$\bar{\mathbb{H}}$	لتَ	. ;		139 140		4	$\exists$	2°;	22			$\square$		Ý ·
Ť.	41	H	Ë		H	++	H	H		H	H	H	91		H	一		H	$\Box$			۲		H	141		寸	7		7	H	H	H	۲	
	42		73.3 C.	\$* **	74.				<u>.</u>				92						口	口	口	$\Box$			142		7	$\Box$							100
	43 44	H	71	۲			H	H	1	+		H	93 94	H	H			$\vdash$	Н		H	۲			143 144		+	-	1	ب	-	H	ra	Η.	£ , 4
	45	4					广	Ė					95	$\Box$	口				口		口	$\Box$			145										1 2
	46 47	]  -	۲,۴,	۲	يون					-	1.		96 97	لآر	$\dot{\mathbb{H}}$	$\dot{\mathbb{H}}$	$\dot{\vdash}$		$\ddot{\dashv}$	H	$\mathbf{H}$	لآ			146	1_1	$\exists$	$\overline{+}$		Н			3	3	Later & St
5	48	۳	100										98						$\Box$	寸			1	Ë	148						Ë				
	49 50		$\Box$	$\Box$		$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\square$	P	1	$\Box$	99 100	$\Box$		$\Box$	$\square$	$\Box$	$\exists$	$\exists$	$\bar{\vdash}$	$\Box$			149 150		4		$\exists$	بآ	μ	$\Box$		. ;	
-		اعظ	ب	ب	Щ	Ļ	لبا الا	mr.	 ore	L the	j j	1 6		1 1	or	9 8	l	LLI ons	sta	l ple	ad	 ditir	onε	ıl st	neet		i			_	Ц	<u></u>	لبــا	Ц	

ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)
ISSUING CLASSIFICATION